



Tél. 04 79 87 14 39 - Fax.04 79 87 13 91
 560 rue du péage
 BP 9 - 01350 CULOZ
 Site Internet : ceba-fr.com

FICHE TECHNIQUE

REFERENCE

TRB4



Visuel non contractuel

CARACTERISTIQUES PRODUIT

CATEGORIE PROFESSIONNELLE	Norme NFEN 61242 - A11
NBR DE SOCLES	4 en : 2P + T - 16A - 250 Volts Norme NFC 61314 - NFC 61601
FICHE 1	Norme NFC 61314 - 2P + T - 16A - 250 Volts
ALIMENTATION DES APPAREILS DE	La classe 1 ou 2
INDICE DE PROTECTION	IP 44 Norme NFEN 60529 - Clapet + obturateur d'alvéole
CABLE NORMALISE HAR DE TYPE	H07RNF isolé à 700 Volts
REF DE LA PLATINE	FBGP1
DISJONCTEUR THERMIQUE	OUI - obligatoire
PUISSANCE MAXI DISPONIBLE EN CABLE	sans câble
TYPE DE COURANT	Alternatif 50 Hz - 250 Volts

Attention à ne pas dépasser la charge maximale admissible

OPTION

FDDI	: Fiche disjoncteur différentielle 30mA - 250V - 2P + T - 16A	POSSIBLE
T	: Triple prolongateur 2P + T - 10-16A - 250V - IP 66	NON
	: Guide câble	DE SERIE

CERTIFICAT DE CONFORMITE

LA NORME CE DEVRA ETRE APPOSE PAR LA PERSONNE AYANT CABLE LE PRODUIT